

# MULTI SPRAY 1000

versie: MS1000 0920091

## Eigenschappen

- Transparant
- Hoog penetrerend vermogen
- Ideaal voor demontage
- Goede smering en reiniging
- Siliconenvrij
- Verdrijft en beschermt tegen vocht
- Perfecte bescherming op diverse ondergronden



## Omschrijving

Multi Spray 1000 is een hoog penetrerend vochtwerend smeermiddel dat vastzittende delen losmaakt en beschermt tegen corrosie. Multi Spray 1000 verdringt vocht door tussen het water en de ondergrond te dringen en de ondergrond te beschermen, speciaal bij ontstekingsystemen, accu's, bougies en elektrische verbindingen. Multi Spray 1000 houdt rubber en kunststof soepel, zonder gebruik te maken van siliconen. Dit transparante smeermiddel is ook ideaal te gebruiken voor demontage.

## Algemeen

|                    |                   |                     |
|--------------------|-------------------|---------------------|
| Verpakking         | Aërosol 500 ml    | Blik 5 Liter        |
| Bestelcode (kleur) | 118 (transparant) | 118.5 (transparant) |
| Artikelcode        | 03.1118           | 03.1119             |



+31 (0) 53 - 428 29 54  
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL  
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04  
+32 (0) 14 - 37 40 15

# MULTI SPRAY 1000

versie: MS1000 0920091

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Basis</b>                          | Minerale olie met diverse additieven  |
| <b>Volumieke massa c.q. dichtheid</b> | 718 kg/m <sup>3</sup>   |
| <b>Consistentie</b>                   | Vloeibaar (spuitklaar in aerosol)   |
| <b>Viscositeit</b>                    | 17,5 mPa.s (50 °C)  |
| <b>Vlampunt</b>                       | < 0 °C  |
| <b>Drukbestendigheid</b>              | Minimaal  |
| <b>Temperatuurbestendigheid</b>       | -20 °C tot +120 °C  |
| <b>Waterbestendigheid</b>             | Goed tegen condenserend vocht, matig tegen gespoten water   |
| <b>Zuurbestendigheid</b>              | Goed tegen zure dampen, matig tegen zure vloeistof  |
| <b>Corrosiewerendheid</b>             | Geen roest na 1.000 uur (staalplaatjes in 95% relatieve luchtvochtigheid)<br>Geen roest na 50 uur zoutsproeineveltest; beginnende roest na 100 uur.   |
| <b>Penetratievermogen</b>             | Goed  |
| <b>Percentage smeermiddel</b>         | 25%   |
| <b>Verwerkingscondities</b>           | -20 °C tot +40 °C   |
| <b>Soort ondergrond</b>               | Alle metaalsoorten, rubbers, kunststoffen, uitgezonderd perspex.  |
| <b>Vorbereiding van de ondergrond</b> | Schoon, droog, vetvrij en niet gecorrodeerd   |
| <b>Methode van aanbrengen</b>         | Bus voor gebruik schudden. Bij gebruik als smeermiddel het product direct op het te smeren deel spuiten. Bij gebruik als kunststof- en rubberbeschermer het product direct opspuiten (spuitafstand 15-20 cm) of aanbrengen met een doek of spons. Voor de mooiste glans de kunststof even opwrijven met een schone, droge, niet-pluizende doek. |
| <b>Reiniging materialen</b>           | Met Innotec Multisol of Innotec Power Clean   |
| <b>Reiniging handen</b>               | Met Innotec Safe Hand Clean Plus en water   |
| <b>Houdbaarheid</b>                   | 2 jaar in originele, ongeopende verpakking  |
| <b>Opslagcondities</b>                | Koel en droog bewaren   |
| <b>Batchcodetype</b>                  | <a href="#">A</a>   |



+31 (0) 53 - 428 29 54  
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL  
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04  
+32 (0) 14 - 37 40 15